

Installation Internet-Box 2 DSL

Start Das hast du erhalten:

Internet-Box
Netzteil
Netzwerkkabel
DSL-Kabel

1 Beginne erst, wenn du ein Aktivierungs-SMS erhalten hast:

Falls du einen Elektriker für die Installation benötigst, erhältst du eine andere SMS.

2 Versorge jetzt die Internet-Box mit Strom.

Aber warte noch mit dem Einschalten.

3 Lege die Internet-Box nicht auf die Seite.

So löst du Probleme:

Das Internet läuft noch nicht?
Manchmal braucht eine Internet-Box einfach ein bisschen Zeit – mach doch eine kurze Trinkpause.

15 Min.

Falls nach 15 Minuten die LED immer noch rot leuchtet, brauchst du Unterstützung, du kannst dich an unseren Kundensupport wenden.

WLAN

ON / OFF

Deaktiviere das WLAN, indem du auf das WLAN Zeichen deiner Internet-Box drückst.

Dein Computer oder Smartphone erkennt das WLAN nicht?
In diesem Fall schaltest du die Internet-Box aus und nach 10 Sekunden wieder an.
Falls das nicht hilft, kontrolliere bitte alle Anschlüsse ob sie richtig angeschlossen und nicht beschädigt sind.
Achtung: Verwende nur die beigelegten Kabel.

So sieht's aus:

4 Schliesse das DSL-Kabel an der Internet-Box an.

5 Stecke das DSL-Kabel in die Telefonsteckdose und schalte die Internet-Box ein.

Je nach Anschlussyp bei dir zuhause brauchst du den Adapter oder nicht. Falls du einen anderen Anschluss als dargestellt hast, brauchst du einen passenden Adapter.

Mein Konto:

Kennst du schon „Mein Konto“?
Das ist dein persönlicher Online-Bereich.

„Mein Konto“ ermöglicht es dir, deine persönlichen Daten zu verwalten, deine Rechnungen und Anrufe einzusehen, Dienste und Optionen zu aktivieren, dein WLAN-Passwort zu ändern und andere (erweiterte) Einstellungen vorzunehmen.

7 Fast geschafft! Wenn du ein Festnetz-Telefon hast, schliesse es jetzt an der Internet-Box an.

Stecke das Telefonkabel in «phone 1 oder 2».

6b ... oder du verbindest dein Gerät über WLAN.

Wähle dein WLAN-Netzwerk und gib das Passwort ein. Das findest du auf der Rückseite der Internet-Box auf einem Kleber.

6a Zum Surfen verwendest du jetzt das Netzwerkkabel, ...

